

Werkzeug-Set - SF-LTX SET - 1200162

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Winkelschlüssel-Set, Torx, metrisch, TX 8, 9, 10, 15, 20, 25; 27, 30, 40 mm, 9-tlg., BlackLaser-Oberfläche, im praktischen Halter


Artikelbeschreibung

Im Set enthalten: TX 8; 9; 10; 15; 20; 25; 27; 30 und 40 mm, verchromt

Ihre Vorteile

- Winkelschlüsselsatz im komfortablen Halter

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 055626 165974
GTIN	4055626165974
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	217,900 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	217,900 g
Zolltarifnummer	82060000
Herkunftsland	Tschechien
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker

Technische Daten

Allgemein

Bauform	Torx
---------	------

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Informationen zu California Prop. 65 finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zeichnungen

Werkzeug-Set - SF-LTX SET - 1200162

Piktogramm



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	21045003
eCl@ss 4.0	21040200
eCl@ss 4.1	21040200
eCl@ss 5.0	21040200
eCl@ss 5.1	21040200
eCl@ss 6.0	21040200
eCl@ss 7.0	21045003
eCl@ss 8.0	21045003
eCl@ss 9.0	21045003

Werkzeug-Set - SF-LTX SET - 1200162

Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC000149
ETIM 5.0	EC000149
ETIM 6.0	EC000149
ETIM 7.0	EC000149

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27113201
UNSPSC 18.0	27113201
UNSPSC 19.0	27113201
UNSPSC 20.0	27113201
UNSPSC 21.0	27113201

Approbationen


Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		RU C- DE.AI30.B.01750
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------
